

昭和女子大学図書館 セルフラージング

昭和女子大学図書館作成 セルフラージング動画 ※コンテンツは順次公開します

タイトル	概要
イントロダクション —情報収集をする前に—	図書館の資料を使うメリット、情報収集のコツ、図書館ホームページの紹介
蔵書検索 簡単検索	蔵書検索へのアクセス方法、検索方法、資料の入手方法
蔵書検索 雑誌検索	蔵書検索へのアクセス方法、検索方法、資料の入手方法
地下書庫 資料請求方法	地下書庫の資料の入手方法と資料請求上の書き方（図書、雑誌）
電子書籍の利用について	電子書籍プラットフォームへのアクセス方法（学内、学外）、検索方法
雑誌に載っている記事を探す：CiNii Articles 初級編	雑誌論文記事についての説明、CiNii Articlesへのアクセス方法、論文の検索方法、全文表示までの解説
新聞記事を探す	各新聞データベースの紹介、アクセス方法（学内、学外）、画面紹介など
臨時サービス：図書館所蔵資料の複写代行（郵送）サービスお申し込みの前に確認していただきたいこと	図書館所蔵資料の複写代行（郵送）サービスご利用前の確認事項について、確認方法を解説
臨時サービス：昭和女子大学図書館所蔵の図書の探し方と配送貸出申込方法	蔵書検索と図書館貸出配送申込書兼送付票の記入方法を解説
図書館ツアー（開架室編）	昭和女子大学図書館の開架室（3階、4階）の案内、利用方法
図書館ツアー（地下書庫編）	昭和女子大学図書館の地下書庫（地下1階、地下2階）の案内、利用方法
雑誌に載っている記事を探す：CiNii Articles 中級編	ネット上に論文記事が公開されておらず、記事収録雑誌が本学に所蔵されている場合の資料入手方法
雑誌に載っている記事を探す：CiNii Articles 上級編	ネット上に論文記事が公開されておらず、記事収録雑誌が本学に所蔵されていない場合の資料入手方法
統合検索（基本検索編）	複数のデータベース・電子ジャーナルを一括検索する方法を日本語論文を例にして解説。
統合検索（詳細検索編）	複数のデータベース・電子ジャーナルを一括検索する方法を英語論文を例にして解説。
国文学論文目録データベース（前編）	国文学研究資料館の「国文学論文目録データベース」を利用した論文の探し方と文献リストの作成方法を解説
国文学論文目録データベース（後編）	国文学研究資料館の「国文学論文目録データベース」で得られた情報から資料を入手する方法を解説
文献複写依頼：総合検索から	CiNiiに情報が掲載されている論文の複写を依頼したいときの文献複写依頼方法
文献複写依頼：マイライブラリから	CiNii以外（J-STAGE, JDreamIIIなど）に情報が掲載されている論文の複写を依頼したいときの文献複写依頼方法

タイトル	概要
アカデミック・スキルズ (慶應義塾大学 教養研究センター)	『アカデミック・スキルズ 10分講義ビデオ』で「レポートの問いの立て方」「効率的な資料の探し方」等の講義を公開。大学の研究に必要な知識を学ぶことができる
KITIE (慶應義塾大学 日吉メディアセンター)	レポートの書き方、情報収集や利用の方法などがわかる。大学の学修で必要となるスキルを学ぶことができる
EBSCO サポートセンター (EBSCO)	統合検索 (ディスカバリーサービス) 等のEBSCOのデータベースの利用方法をオンライン講習で学ぶことができる。(新規講座の申し込みだけでなく過去に開催された動画も見ることができる) アクセス方法：画面左側「オンライン講習会」のリンクをクリック⇒WebEx オンライントレーニング⇒EBSCOhost⇒オンライン講習会～EBSCOhost～
Web of Science	Web of Science (電子ジャーナル)、EndNote Basic (オンライン文献管理サービス) などのウェブセミナーを随時開催
ウェブセミナースケジュール (Clarivate Analytics)	
セミナーのご案内 (株式会社ジー・サーチ)	JDreamIIIを開発・運営している会社が開催するオンラインセミナーの案内。JDream III基本操作などのセミナーが開催される

論文・レポート作成ツール

タイトル	概要
Mendeley (無料版) (ELSEVIER)	文献管理サービス。オンライン版とデスクトップ版あり。 Mendeley: 利用にあたってのご案内の「ユーザー向け情報」 には「クイックレファレンスガイド」等、Mendeleyのガイド/動画等を掲載。
EndNote Online (basic) (コソコ株式会社)	オンラインの文献管理サービス。国内サポートは「Clarivate Analytics」。

セルフラーニングについてのご質問・お問合せは図書館レファレンスカウンターまで

※セルフラーニングの内容について不明点があれば、以下のことについて教えていただけると回答がスムーズになります。

- ①どの点が分からなかったか
- ②分からない点について事前に自分で調べたことは何か